Inde	x of (	Claims	

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

− (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			ــــــ	<u> </u>				,		ـــــا		-			
ſ	C1,	aim	Date												
ł	<u> </u>		╁─	r ·	_	'	Jai	<u> </u>		Γ.	т	{			
ļ	=	Original	Į.					1		]		1			
ł	Final.	ığı			1			1				l			
	ш	5		İ		1	l	]			l	l			
- 1			<u> </u>	ᆫ	<u> </u>	<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l			
ļ			_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		L	<u> </u>	<u>L</u>	L	Į			
-		3	ļ	┖		<u> </u>		L		<u>L</u>	L	Į			
١				_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u></u>		J			
١		1	_	<u> </u>	_	L		L		<u>L</u>	<u>.                                    </u>	l			
1		5		L	L		<u> </u>					1			
-1		6			L						Г	1			
1				l							Γ	1			
l		В						Γ	Γ			1			
I		b		:	Γ			Γ	T-	Π		1			
[		10	Π									1			
		11	Π		Γ					Г		1			
1		2							Г	Γ	T	1			
Ī		3						i	Ι	T	Ι	1			
		4	$I^-$	Г	Π				1	_	_	1			
		12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	1		Ι_	1	1					1			
Ì		6	T		<u> </u>	_	<del> </del>	_	_	<del>                                     </del>	╁	1			
ı		7			Г	-		1	Ì	1	_	1			
.		18	ļ .	Г	⇈		一·				<del>                                     </del>	1			
1		19	†	ļ.	<del> </del>		-		_	<del>                                     </del>	$\vdash$	1			
ı		20	$\vdash$		<b> </b>	1	-		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	1			
		21	$\vdash$				†			-	1-	1			
ı		22	T		-	_	_	-		_	<del>                                     </del>	1			
Ì		28	<u> </u>	<b></b> -	_	-	_		<u> </u>	-		١			
Ì		2	T			$\vdash$	_	-	<u> </u>	-	-	١			
Ì	•	26	1		<del>                                     </del>	┢	<del>                                     </del>	-		<del>                                     </del>	-	l			
1		26	1	i -	<del>                                     </del>	1	1			-	1	1			
ł		27	┢		⇈	_		-			_	ŀ			
1		2B	$\vdash$		-		-	-	<del> </del>	┢	$\vdash$	l			
ı		29	<u> </u>	_	-		-		_	<del> </del>		l			
Ì		36	_	<del>                                     </del>		-		┞	-	<del> </del>		ł			
t		31	<del>                                     </del>	-		<del>  -</del> -		-	-		-	ł			
İ		32	<del> </del>	<del> </del>	-	<del> </del>	-	$\vdash$	-	├─		ł			
Ì		33	<del> </del>	-			-	<del>-</del>	-		-	ł			
ł		34	<del> </del>	-	<u> </u>	_	-		┝	-	-				
Ì		20 21 22 23 24 25 26 27 23 23 30 31 32 33 34 35 36 33	<u> </u>		-	-		$\vdash$	-		<del> </del>	1			
Ì		36	-		<del>                                     </del>		-	$\vdash$	<del>-</del> -	-		ł			
ł		3	-	_		-	<del> </del>	<del> </del>			-	ł			
ł		31			-		$\vdash$	-		-	<del> </del>	ł			
ł		30	<del></del>		-		$\vdash$	_				ł			
-		40		-			-		├─	-		ł			
Ì		7				-	-	-	-		-				
ŀ		4.5			-				<del> </del> —		-				
ŀ		7	-								-	1			
1		4										1			
-		4		-			_	<u> </u>				1			
ŀ		40	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<b> </b>						
-		46										l			
		40 42 43 44 45 46 47 48 49		L_											
Ĺ		48						-							
		49													
ſ		.48 44 45 46 47 48 49 50													

Cla	aim	Date							]	CI	Date											
	ā																		Ī.		Γ	$\Box$
Final	Original											Final	Original									
4	ō			l				ŀ				•	ō									
	<b>9</b> 11	<u> </u>	Τ	$\vdash$	<u> </u>		-	<del> </del>		┢	1		101	<u> </u>	-	-		├─		-	-	Н
	51 52 53 5										]		.102			-		_	_			П
	58												103		·							
	5	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		_	<u> </u>	<u>L</u>	_			104	140							Ŀ	
	55	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	1		105	_								
	56		<b> </b> -		<u> </u>	-	_	<b> </b>		<del> </del> _	-		106	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	57 58			╀─	-	<u> </u>	-	├	-	├	ł	<u> </u>	107 108	ŀ-			<del> </del>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	59			╁				├	├─	├	١.		109			-		┝	-	<del> </del>	-	
·	60	-	-	├		-	-	-	-	-	1		110									-
	61	$\vdash$		⇈		_	_	-			1		111	-			-	-	-	┢	<del> </del>	-
	62	·				Ľ					] -		112				<del>                                     </del>	T -	-			$\vdash$
	63												113									
	64	<u> </u>		_						_	_		114			_						
	65	_		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		{ · _		115		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	66 6	-	-	-		-	_	-		<del> </del>	1	<del> </del>	116 117	<u> </u>				<del> </del>	<u> </u>	-	ļ	$\vdash$
	68	H				-				-			118	H		-						
	6	-	ŀ	┢┈			-		<del> </del>	├─	1		119	-	-		├─			┢	<del> </del>	Н
	70			1	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		_	┢	1	i i	120	┢╌	_	_	·	$\vdash$	<del>  -  </del>		┈	$\vdash$
	7		Г	$\vdash$							1		121		_			_				Н
· ·	72	·								F	]		122									
	7 <b>8</b>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>L.</u>		1	<u> </u>	123			Ŀ						
	74.			L.	<u> </u>			<u> </u>		ļ		ļ	124			·						
	75		<u> </u>	ļ:	<u> </u>					-	-	<u> </u>	125						ļ	ļ	<u> </u>	
	<b>7</b> 6 77.	-		├		<u> </u>	-			├			126 127			<del> </del>						
	78					├	-	-		┢	ł		128	-		-	-				-	$\vdash$
	(7 <u>9</u> )	<b>)</b> —		-	<del>  -</del>		┞	┢		-	1	<del> </del>	129	-	-			-				
				<u> </u>	_	╁┈		T		_			130	_	$\overline{}$							$\vdash$
	81	)		T							]		131									П
	82										]		132									
	83				_	<u> </u>		_				ļ	133			ļ					_	Ш
	84	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	134	<u> </u>		<u>_</u>	ļ		<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$
	85				-				ļ	-		<b> </b> -	135 136	-		<u> </u>					-	$\vdash$
	86 87	-		-		<b> -</b>			-	-		<b> </b>	135	H	<u> </u>			-	-	-	$\vdash$	
	88			-				-	-	-	}		138		-						-	$\vdash$
	89	-			-			-		-			139	H			-		-	-	$\vdash$	-
	90	-	-	-	-			_	<del> </del>	_			140		÷	-						$\vdash$
	91		-	1							1		141					_				$\sqcap$
	92									,	.c.s		142									
	93								,	4.7 gr.	ľ		143									*
	94			L						L	1		144									
]	95					L							145	اــا								
	96 97			_					_				146	$\Box$				_				
				<u> </u>									147	_	_	_	أيا	ك	_			
	98	_				_		<u> </u>	Щ				148 149					-	_	_		_
	99					-							150	$\dashv$								
	100	لنـ						يا	L	لـــا	١,	لــــا	130						لــــ			